

Пояснение к архиву по дисциплине «Современные системы радиолокации»

Архив включает материалы по дисциплине и содержит:

1. Учебное пособие «Е. Г. Борисов, В. Ю. Волков, О. С. Голод ПРИМЕНЕНИЕ КОГЕРЕНТНЫХ РЛС ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ПЕРЕМЕЩЕНИЙ ОБЪЕКТОВ»
2. Учебное пособие «Е. Г. Борисов, В. Ю. Волков, О. С. Голод КОГЕРЕНТНЫЕ МЕТОДЫ В РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ»
3. Методические указания для лабораторной работы №2 «Исследование доплеровского пеленгатора движущейся цели»
4. Методические указания для лабораторной работы №1 «Исследование одного канала многолучевого доплеровского измерителя путевой скорости летательного аппарата»